



GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

DÑA. M^a MAGDALENA NEVADO DEL CAMPO, D. RICARDO CHAMORRO DELMO, D. MANUEL MARISCAL ZABALA, D. VÍCTOR SÁNCHEZ DEL REAL y D. ÁNGEL LÓPEZ MARAVER, en su condición de Diputados del Grupo Parlamentario VOX (GPVOX), al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan al Gobierno la siguiente pregunta para su respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

PRIMERO.- La “Azolla filiculoides”, también llamada helecho de agua, es una planta invasora, originaria de América, que se propaga rápidamente y termina por cubrir totalmente las charcas, impidiendo el desarrollo de otras especies animales y vegetales.

SEGUNDO.- La azolla es un helecho acuático que tiene la característica de reproducirse muy rápidamente y colonizar las lagunas, tapándolas e impidiendo que los rayos de luz entren, y además les aporta muchísima materia orgánica, lo que les provoca una falta de oxígeno enorme. Esto provoca que los anfibios, peces y otras especies vegetales desaparezcan.

1



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

TERCERO.- En este sentido, el helecho de agua se mueve de un lado a otro por el Tajo a su paso por Extremadura, donde es un viejo conocido. Se le vio por primera vez en la región en Badajoz en 1982 y cuatro años después en Monfragüe, y desde entonces se ha asomado periódicamente por el Tajo y el Guadiana. En el pasado hubo brotes importantes en los años 2000, 2009, 2010 y 2016, pero en ninguno de ellos invadió espacios tan grandes y con tal contundencia. En el último mes y medio, esta planta exótica ha mostrado una capacidad desconocida para convertir una lámina de agua kilométrica en una alfombra primero verde, luego roja y finalmente gris. Una variación cromática que seguiremos viendo.

CUARTO. - Muchos expertos coinciden en que estamos ante una planta con la que tenemos que acostumbrarnos a convivir porque, vista la intensidad con la que ha aflorado, es evidente que ha llegado para quedarse. Es una planta tan colonizadora y dañina como el camalote y ambas provocan fenómenos de anoxia (falta de oxígeno) en las aguas que invaden y sus ciclos biológicos son parecidos, apareciendo en primavera y verano y desapareciendo en invierno.

PREGUNTAS

- 1.- ¿Tiene el Gobierno informes acerca del valor y la cuantía de los daños ocasionados por el helecho de agua en España?
- 2.- ¿A cuánto ascienden dichos daños a día de hoy?



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

Palacio del Congreso de los Diputados, a 29 de mayo de 2020.

D^a. Macarena Olona Choclán

V^o. B^o. Portavoz Adjunta GP. VOX

D. M^a Magdalena Nevado del Campo

Diputado GP. VOX

D. Víctor Sánchez del Real

Diputado GP. VOX

D. Ricardo Chamorro Delmo

Diputado GP. VOX

D. Manuel Mariscal Zabala

Diputado GP. VOX

D. Ángel López Maraver

Diputado GP. VOX

Grupo Parlamentario VOX, Carrera de San Jerónimo s/n 28071 Madrid

Telf. 91 390 57 63 / 91 390 76 42

gpvox@congreso.es

C.DIP 34680 01/06/2020 12:32